

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm), w związku z art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępniania informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt. 39 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) po rozpatrzeniu wniosku Pana Andrzeja Kołakowskiego i przeprowadzeniu postępowania oceny oddziaływania na środowisko

postanawiam

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego ze złoża KAŁĘCZYN I na działce nr 37 w miejscowości Kałęczyn, gmina Czerwonka.

UZASADNIENIE

W dniu 30.04.2012 r. Wójt Gminy Czerwonka na wniosek Pana Andrzeja Kołakowskiego, zam. Kałęczyn 3, 06-232 Czerwonka, wszczął postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego ze złoża KAŁĘCZYN I na działce nr 37 w miejscowości Kałęczyn, gmina Czerwonka.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 39 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) tego rodzaju inwestycja kwalifikuje się jako planowane przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. W związku z powyższym na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) Wójt Gminy Czerwonka wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego z prośbą o wydanie opinii, czy istnieje obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla powyższego przedsięwzięcia.

O zamiarze realizacji tego przedsięwzięcia przekazano informację poprzez zamieszczenie zawiadomienia o wszczęciu postępowania w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Czerwonka, wywieszono na tablicy ogłoszeń w tut. Urzędzie, jak również tut. Urząd zawiadomił wszystkie strony postępowania o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy, składania uwag i wniosków w formie elektronicznej, pisemnej i ustnej.

W odpowiedzi na wyżej wymienione wystąpienia otrzymano:

- informację Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, że zgodnie z art. 70 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na

środowisko (Dz. U. nr 199, poz. 1227 ze zm.) jest wyłączony z opiniowania tego rodzaju inwestycji.

- postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Nr WOOS-II.4240.609.2012.MŚ z dnia 19.06.2012 r. (data wpływu 21.06.2012 r.) z którego wynika, że dla w/w przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób.

1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu kruszywa naturalnego ze złoża KAŁĘCZYN na działce nr 37 w miejscowości Kałęczyn, gmina Czerwonka.

Obszar przewidziany pod inwestycję zamknięty będzie w granicach jednej działki o łącznej powierzchni około 9,63 ha, przy czym samo wyrobisko zajmie powierzchnię 5,86 ha. Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na gruntach rolnych klasy V i VI, przekształconych antropogenicznie, gdzie od strony wschodniej jest już prowadzona eksploatacja kruszywa. Od krawędzi wyrobiska pozostanie zachowany pas szerokości 6 m, na którym składowany będzie nadkład w postaci wału ziemnego, który będzie dodatkowo pełnił funkcję izolacyjną dla otoczenia. Po zakończeniu eksploatacji, przewiduje się rekultywację wyrobiska poprzez ukształtowanie zboczy do spadków naturalnego zsypania mas ziemnych oraz wprowadzenia roślinności.

Przewidywana wielkość wydobycia szacowana jest na około 11 800 m³/rok. Eksploatacja prowadzona będzie systemem ścianowym, jednym piętrem wydobywczym, w obrębie suchej i zawodnionej partii serii złożowej.

Urabianie złoża odbywać się będzie przy użyciu koparki podsiębiernej, bądź ładowarki kołowej z osprzętem hydraulicznym. Po zakończeniu eksploatacji nastąpi likwidacja przedsięwzięcia, która wymagać będzie rekultywacji terenu przekształconego w wyniku eksploatacji złoża.

Teren przedmiotowej inwestycji graniczy:

- od strony północnej z polami uprawnymi wsi Kałęczyn i kompleksem leśnym,
- od strony południowej z polami uprawnymi,
- od strony południowo – wschodniej z obszarem eksploatacji kruszywa,
- od strony wschodniej ze zwartym obszarem leśnym,
- od strony zachodniej na tej samej działce znajduje się zabudowa zagrodowa właściciela kopalni i dalej droga.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa (nienależąca do inwestora) znajduje się w odległości około 200 m na południowy – zachód od terenu inwestycji.

Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego działka o nr ew. 37, w części przeznaczonej pod planowaną eksploatację kruszywa, znajduje się w terenie górniczym z podstawowym przeznaczeniem pod powierzchnią eksploatację kruszywa naturalnego (PG).

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w rejonie, gdzie prowadzona jest eksploatacja kruszywa naturalnego, w obrębie udokumentowanych złóż: „Rzechowo Gać” i „Zalesie MM”. Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby inwestycja była powiązana z innymi kopalniami. Z uwagi na charakter oddziaływań, możliwość kumulowania się jej oddziaływań z innymi jest znikoma.

c) wykorzystywania zasobów naturalnych:

Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że przewidywana ilość wydobycia kruszywa w ciągu roku będzie w granicach 11 800 m³.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

W trakcie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia źródłami emisji zanieczyszczeń do powietrza będą samochody poruszające się po terenie górniczym. Głównymi źródłami hałasu będą pojazdy transportujące kruszywo oraz maszyny i urządzenia.

Przyjęty sposób eksploatacji oraz zastosowanie nowoczesnych maszyn i urządzeń jest rozwiązaniem optymalnym dla środowiska, jak również z uwagi na pozostałe rozwiązania chroniące środowisko, tj.:

- granice złoża i obszaru planowanego przedsięwzięcia uwzględniają zachowanie pasów ochronnych dla terenów leśnych;
- prowadzenie prac w fazie przygotowania i eksploatacji złoża wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 7.00 – 17.00;
- ograniczenie do niezbędnego minimum jałowej pracy silników i stosowanie sprawnego sprzętu.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Planowane przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii.

2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Eksploatacja kruszywa naturalnego prowadzona będzie poniżej zwierciadła wód gruntowych.

b) obszary wybrzeży

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i w niedalekiej odległości od terenów leśnych.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wody i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren przeznaczony pod w/w inwestycję położony jest w odległości około 14,0 km na zachód od obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 – Dolina Dolnej Narwi PLB140014, dla którego obowiązującym aktem prawnym jest Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z 2011 r. Nr 25, poz. 133).

Realizacja powyższego przedsięwzięcia nie została zidentyfikowana jako przedsięwzięcie mogące znacząco negatywnie wpływać na środowisko przyrodnicze, ze względu na charakter planowanego przedsięwzięcia i fakt jego realizacji w terenie przekształconym antropogenicznie oraz w znacznej odległości od obszarów Natura 2000.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia w gminie Czerwonka wynosi 24,0 os./km² (wg danych GUS z 2010 r.)

i) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują naturalne zbiorniki wód stojących.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Informacje zawarte we wniosku stwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje zawarte we wniosku potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie eksploatacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczają się do najbliższego obszaru realizacji inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

W fazie eksploatacji będą występowały oddziaływania spowodowane emisją hałasu i substancji do powietrza, spowodowane ruchem pojazdów i pracą maszyn. Ze względu na charakter inwestycji oraz usytuowanie na terenie powierzchniowej eksploatacji kruszywa, stwierdza się, że oddziaływanie przedsięwzięcia będzie miało charakter lokalny, ograniczony do terenu eksploatacji złoża

Mając na uwadze przytoczoną opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz wyżej wymienione szczegółowe uwarunkowania przedsięwzięcia, postanawiam orzec jak w sentencji niniejszego postanowienia.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



WÓJT
Paweł Kacprzykowski

Otrzymują:

1. Andrzej Kołakowski
zam. Kałęczyn 3
06-232 Czerwonka
2. Agata Mikoś-Ciok
zam. Krzyżewo Jurki 10
06-232 Czerwonka
3. Mirosław Kacprzykowski
zam. Kałęczyn 2
06-232 Czerwonka
4. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
Wydział Spraw Terenowych I, ul. Kazimierzowska 23, 08-110 Siedlce